




Dławnica izolacyjna typu DP...Z, DP...ZM

CECHY I KORZYŚCI

-  dławnice o zwiększonej odporności na wibracje
-  dławnica z nakrętką kołpakową i z wewnętrznymi lamelkami
-  do zastosowań wewnętrznych

Różni się od dławnicy DP...H tym, że nakrętka mocująca na wewnętrznej części posiada drobne żebrówki, które zaczeplając o skrzydełka blokują nakrętkę – czyli zabezpieczają ją przed odkręcaniem pod wpływem drgań mechanicznych.

DANE MECHANICZNE

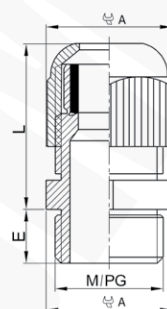
Materiał	korpus: poliamid 6.6; uszczelka - NBR
Bezhalogenowe	tak
Kolor	szary (RAL 7035)
Temperatura pracy [°C]	-30 ÷ +80

CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony	IP68 (z podkładką uszczelniającą)
Klasa palności	UL 94 V2
Normy	PN-EN 62444; typ A

UWAGA!

- dławnica w komplecie z nakrętką, bez podkładki uszczelniającej;
- po uzgodnieniu czarny kolor (RAL 9005).



Typ	Indeks Ergom	E	L	Pod klucz A	Gwint M	Gwint PG	Średnica zewnętrzna przewodu [mm]	W opakowaniu [szt.]
DP 7 Z (100 SZT.)	E03DK-01060100101	8,5	20	16		PG7	3,0+6,0	100
DP 7 Z (10 SZT.)	E03DK-01060100103	8,5	20	16		PG7	3,0+6,0	10
DP 13 Z (100 SZT.)	E03DK-01060100401	10,0	27	24		PG13,5	6,0+12,0	100
DP 16 Z (100 SZT.)	E03DK-01060100501	10,5	28	27		PG16	9,0+14,0	100
DP 21 Z (50 SZT.)	E03DK-01060100601	11,5	30	33		PG21	13,0+18,0	50
DP 29 Z (10 SZT.)	E03DK-01060100703	11,5	38	42		PG29	15,0+25,0	10
DP 36 Z (10 SZT.)	E03DK-01060100801	16,0	45	51		PG36	20,0+31,0	10
DP 42 Z (10 SZT.)	E03DK-01060100901	16,5	48	63		PG42	28,0+38,0	10
DP 42 Z	E03DK-01060100903	16,5	48	63		PG42	28,0+38,0	1
DP 48 Z	E03DK-01060101003	16,5	48	66		PG48	34,0+43,0	1
DP 16 ZM (100 SZT.)	E03DK-01070100101	8,5	24	22	M16x1,5		5,0+10,0	100
DP 20 ZM (100 SZT.)	E03DK-01070100201	10,0	27	24	M20x1,5		6,0+12,0	100
DP 50 ZM (10 SZT.)	E03DK-01070100601	16,0	48	63	M50x1,5		28,0+38,0	10

